

Haryana Government Gazette

Published by Authority

© Govt. of Haryana

No. 26-2015] CHANDIGARH, TUESDAY, JUNE 30, 2015 (ASADHA 9, 1937 SAKA)

STATISTICAL

निदेशालय भू-अभिलेख

दिनांक 19 मई, 2015 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

जिला	वर्षा	रि	थति		फसल का १	गाव	फसल हालात
अम्बाला	राज्य में	चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1350	
	वर्षा हुई।	पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1100	
यमुनानगर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1400	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी					
			जारी रहा	जौं		1250	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
कुरुक्षेत्र		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1360	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4000	
		नहरों में पानी					
			अनुसार जारी रहा	जौं		1150	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

Price: Rs. 5-00 (215)

जिला	वर्षा	रि	थिति		फसल का भ		फसल हालात
कैथल	मि० मी०	चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1400	
	राज्य में वर्षा हुई।	पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	जौं		1350	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
करनाल		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1400	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3300	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पानीपत		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई	ठीक				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		2800	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1200	
रोहतक		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी			1100	
सोनीपत		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3850	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी			1000	
फरीदाबाद		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3300	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी	जौं		1250	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	911		1230	

जिला	वर्षा		स्थिति			फसल का	भाव	फसल हालात
हिसार	मि० मी०	चारे की सप्लाई		ठीक	गेहूं		1400	
	राज्य में	पानी की सप्लाई		पर्याप्त				सन्तोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				
सिरसा		चारे की सप्लाई		उपलब्ध	गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई		काफी				अच्छी
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं		1050	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				
भिवानी		चारे की सप्लाई		काफी	गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई		काफी				अच्छी
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4000	
		नहरों में पानी		जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति		अच्छी	जौं		1100	
गुड़गावां		चारे की सप्लाई		काफी	गेहूं		1600	
		पानी की सप्लाई		काफी				अच्छी
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी		जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति		अच्छी	जौं		1200	
जीन्द		चारे की सप्लाई		उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई		पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		5000	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				
महेन्द्रगढ़		चारे की सप्लाई		पर्याप्त	गेहूं		1350	
		पानी की सप्लाई		पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		3900	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं		1050	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				

जिला	वर्षा	रि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
रेवाड़ी	मि० मी०	चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1450	
	राज्य में वर्षा हुई।	पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
	3	पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3210	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं	••	1140	
पंचकूला		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1400	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		प्राप्त नहीं	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	•	जौं		1200	
फतेहाबाद		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं	••	1450	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना	••	3500	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं	••	1250	
झज्जर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं	••	1400	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1280	
मेवात		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1350	
		पानी की सप्लाई	काफी				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पलवल		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1350	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3550	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	जौं		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

दिनांक 19 मई, 2015 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

राज्य में वर्षा की मात्रा : वर्षा हुई। फसलों की हालत : अच्छी रही।

सिंचाई के लिए नहरें : नहरों में पानी बाराबन्दी अनुसार चलता रहा।

पैदावार : अच्छी है।

खड़ी फसलों की स्थिति : सन्तोषजनक रही है। सब्जियां तथा चारा : पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध है।

गेहूं, चना तथा जों फसलों के भाव रुपये प्रति क्विंटल निम्न प्रकार हैं :-

जिला	गे	हू	च	ना	<u></u>	Ť
	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष
अम्बाला	1350	1350	4200	4000	1100	1100
यमुनानगर	1400	1400	4200	4000	1250	1250
कुरुक्षेत्र	1360	1350	4000	4000	1150	1150
कैथल	1400	1400	4500	4200	1350	1350
करनाल	1400	1400	3300	3300	1150	1150
पानीपत	1450	1350	2800	2800	1200	1200
रोहतक	1450	1631	4500	3100	1100	1300
सोनीपत	1500	1500	3850	3850	1300	1300
फरीदाबाद	1450	1350	3300	3000	1250	980
हिसार	1400	1400	4100	4100	1100	1100
सिरसा	1450	1450	4100	4100	1050	1050
भिवानी	1450	1450	4000	4000	1100	1250
गुड़गावां	1600	प्राप्त नहीं	4100	प्राप्त नहीं	1200	प्राप्त नहीं
जीन्द	1500	1400	5000	4390	1100	1090
महेन्द्रगढ़	1350	1350	3900	3900	1050	1050
रेवाड़ी	1450	1400	3210	2600	1140	1200
पंचकूला	1400	1400	प्राप्त नहीं	4100	1200	1200
फतेहाबाद	1450	1400	3500	2985	1250	1355
झज्जर	1400	1350	3500	3500	1280	1280
मेवात	1350	1350	3500	3500	1150	1150
पलवल	1350	1350	3550	3550	1200	1200

(हस्ता०). . ., उप निदेशक, *कृते*: महानिदेशक, भू–अभिलेख, हरियाणा।

दिनांक 26 मई, 2015 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

जिला	वर्षा	स्थि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
अम्बाला	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी काफी	गेहूं		1350	अच्छी
	वर्षा हुई।	पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1100	
यमुनानगर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1400	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	_#:			
		पशुओं की स्थिति	आरा रहा अच्छी	जौं		1250	
कुरुक्षेत्र		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1360	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4000	
		नहरों में पानी					
			अनुसार जारी रहा	जौं		1150	
		पशुओं की स्थिति					
कैथल		चारे की सप्लाई		गेहूं	••	1400	
		पानी की सप्लाई पीने का पानी	पर्याप्त			4500	सन्तोषजनक
		नहरों में पानी नहरों में पानी		चना	••	4500	
		गर्रा भागा	अनुसार जारी रहा	जौं		1350	
		पशुओं की स्थिति		011	••	1330	
करनाल		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1400	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी		चना		3300	
		नहरों में पानी	जारी रहा	<i>11</i> -			
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पानीपत		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई	ठीक			.	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		2800	
		नहरा म पाना पशुओं की स्थिति	जारी रहा अच्छी	जौं		1200	
रोहतक		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई	ठीक	2			अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी				
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	अनुसार जारी	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

जिला	वर्षा	स्थि	यति		फसल का	भाव	फसल हालात
सोनीपत	राज्य में	चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
	वर्षा हुई।	पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
		पीने का पानी		चना		3850	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	<i>*</i>			
		। पशुओं की स्थिति	जारा रहा अच्छी	जौं		1300	
फरीदाबाद		चारे की सप्लाई	 ठीक	}		4.450	
फरादाबाद -		पानी की सप्लाई	ठाक ठीक	गेहूं		1450	अच्छी
		पीने का पानी		चना		3300	94001
		नहरों में पानी		9.11		3300	
		1001 1 1111	जारी रहा	जौं		1250	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी			1200	
हिसार		चारे की सप्लाई	<u> </u>	गेहूं		1400	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी					
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	जारी रहा	जौं	••	1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
सिरसा		चारे की सप्लाई		गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी		चना	••	4100	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	_%			
		पशुओं की स्थिति	आरा रहा अच्छी	जौं	••	1050	
भिवानी		चारे की सप्लाई	<u> </u>	गेहूं		1450	
।मपागा		पानी की सप्लाई	काफी	118		1450	अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4000	01901
		नहरों में पानी			••	1000	
			जारी रहा	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
गुडगावां		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं	••	1600	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना	••	4100	
		नहरों में पानी					
			जारी रहा	जौं	••	1200	
0		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
जीन्द		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		5000	
		नहरों में पानी	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा	जौं		4400	
		। पशुओं की स्थिति	अच्छी	ज।		1100	
		1301 7/1 109101	01-01	1			

जिला	वर्षा	रिश	प्रत <u>ि</u>		फसल का	भाव	फसल हालात
महेन्द्रगढ़	राज्य में वर्षा हुई।	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1350	संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3900	
		नहरों में पानी पशुओं की स्थिति	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं		1050	
रेवाड़ी		चारे की सप्लाई		गेहूं		1450	
		पानी की सप्लाई पीने का पानी	पर्याप्त उपलब्ध	चना		3210	संतोषजनक
		नहरों में पानी		जौं		1140	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	011		1140	
पंचकूला		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1400	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध बाराबन्दी अनसार	चना		प्राप्त नहीं	
		पशुओं की स्थिति	जारी रहा अच्छी	जौं		1200	
फतेहाबाद		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	उपलब्ध पर्याप्त	गेहूं		1450	संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना	••	3500	(ICITY OF THE
		नहरों में पानी पशुओं की स्थिति	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं		1250	
झज्जर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1400	अच्छी
		पानी की सप्लाई पीने का पानी	पर्याप्त उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं		1280	
मेवात		पशुओं की स्थिति चारे की सप्लाई	अच्छा टीक	गेहूं		1350	
		पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी		चना		3500	
		पशुओं की स्थिति	जारी रहा अच्छी	जौं		1150	
पलवल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1350	संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3550	(KII 191 197
		नहरों में पानी पशुओं की स्थिति	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं		1200	
		1र्युणा यम गर्यात	ज प्या				

दिनांक 26 मई, 2015 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

राज्य में वर्षा की मात्रा : राज्य में कहीं-कहीं वर्षा हुई।

फसलों की हालत : अच्छी रही।

सिंचाई के लिए नहरें : नहरों में पानी बाराबन्दी अनुसार चलता रहा।

पैदावार : अच्छी है।

खड़ी फसलों की स्थिति : सन्तोषजनक रही है। सब्जियां तथा चारा : पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध है।

गेहूं, चना तथा जौं फसलों के भाव रुपये प्रति क्विंटल निम्न प्रकार हैं :--

जिला		 हू	च नाप रुपय प्रात	ना	ਯ	Ť
	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष
अम्बाला	1350	1350	4200	4000	1100	1100
यमुनानगर	1400	1400	4200	4000	1250	1250
कुरुक्षेत्र	1360	1350	4000	4000	1150	1150
कैथल	1400	1400	4500	4200	1350	1350
करनाल	1400	1400	3300	3300	1150	1150
पानीपत	1450	1350	2800	2800	1200	1200
रोहतक	1450	1631	4500	3100	1100	1300
सोनीपत	1500	1500	3850	3850	1300	1300
फरीदाबाद	1450	1350	3300	3000	1250	980
हिसार	1400	1400	4100	4100	1100	1100
सिरसा	1450	1450	4100	4100	1050	1050
भिवानी	1450	1450	4000	4000	1100	1250
गुड़गावां	1600	प्राप्त नहीं	4100	प्राप्त नहीं	1200	प्राप्त नहीं
जीन्द	1500	1400	5000	4390	1100	1090
महेन्द्रगढ़	1350	1350	3900	3900	1050	1050
रेवाड़ी	1450	1400	3210	2600	1140	1200
पंचकूला	1400	1400	प्राप्त नहीं	4100	1200	1200
फतेहाबाद	1450	1400	3500	2985	1250	1355
झज्जर	1400	1350	3500	3500	1280	1280
मेवात	1350	1350	3500	3500	1150	1150
पलवल	1350	1350	3550	3550	1200	1200

(हस्ता०). . ., उप निदेशक, कृतेः महानिदेशक, भू—अभिलेख, हरियाणा।

Statement showing the retail prices of foodgrains, Gur and Cotton and the wholesale and retail (a) In Col. 2 signifies present fortnight ending 31st May, 2015. (b) In Col. 2 signifies past fortnight

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Divisions	District		Wheat	Barley	Rice	Rice	Jowar	Bajra Cumbu-	Mandwa	Kagni or	Gram Chana
DIVISIONS	District		vviicat	Dancy	best	Common	Cholumn	pennistum	Marwa or	Kakum	Chola Kadaly
					sort		(andro-pogen	(Typhaideum)	Rog	Italian	or Sunaga
							Sorghum)	(1) [11.000.00]	(Elcusine	Millets	(Ciceraric-
							, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Carecana)	(Sttarialta-	tinum)
									,	lica)	,
	Hisar	а	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
		b	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
		С	0.071	0.091	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.025
	Rohtak	а	0.069	0.091	0.017	0.050	0.100	0.091	-	-	0.022
		b	0.068	0.105	0.017	0.050	0.100	0.105	-	-	0.031
		С	0.071	0.089	0.017	0.050	0.100	0.083	-	-	0.033
	Gurgaon	а				NR					
		b				NR					
		С				NR					
	Karnal	а	0.071	0.087	0.012	0.030	-	-	_	-	0.030
		b	0.071	0.087	0.012	0.030	-	-	-	<u> </u>	0.030
		С	0.071	0.087	0.012	0.030	-	-		-	0.030
	Ambala	а	0.074	0.090	0.015	0.035	-	-	-	-	0.025
		b	0.074	0.090	0.015	0.035	-	-	-	-	0.025
		С	0.074	0.090	0.015	0.035	-	-	-	-	0.025
	Jind	а	0.067	0.091	0.035	0.033	0.063	0.080	-	-	0.020
<u>a</u>		b	0.067	0.091	0.035	0.033	0.063	0.080	-	-	0.020
equ		С	0.069	0.092	0.035	0.033	0.066	0.080	-	-	0.020
Hissar/Rohtak/Gurgaon/Ambala	M/garh	а	0.074	0.095	0.030	-	0.100	0.110	-	-	0.042
Jaor		b	0.074	0.095	0.030	-	0.100	0.110	-	-	0.042
) nrc		С	0.074	0.095	0.030	-	0.100	0.110	-	-	0.042
ak/C	Kurukshetra	а	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
oht		b	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
ľ.		С	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
SSB	Sonipat	а	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
Ī		b	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
		С	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
	Sirsa	а	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
		b	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
		С	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
	Bhiwani	а	0.069	0.080	0.010	0.030	0.091	0.090	-	-	0.025
		b	0.069	0.080	0.010	0.030	0.091	0.090	-	-	0.025
		С	0.069	0.080	0.010	0.030	0.091	0.090	-	-	0.025
	Faridabad	а	0.069	0.080	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
		b	0.071	0.102	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
		С	0.074	0.102	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
	Y/nagar	а	0.071	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.024
		b	0.071	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.024
		С	0.071	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.024
	Kaithal	а	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022
		b	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022
	1	С	0.071	0.074	0.012	0.033	0.067	0.071	-	-	0.022

prices of salt in each district of Haryana during the fortnight ending 31st May, 2015. ending 15th May, 2015 (c) In Col. 2 signifies corresponding fortnight ending 31st May, 2014.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Maize	Tur Arhar Sadja Tea	Fire	Sa	alt	Gur	Cotton	Unginned	Cotton	Cleaned	Remarks
(Zeam-	(Cajanus Indicus)	wood	Whole	Retail		Desi	American	Desi	American	
aya)			Sale							
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.060	0.015	0.300	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
-	0.017	0.300	0.300	-	0.040	-	-	-	-	
-	0.040	-	-	-	0.033	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0.034	-	-	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.071	0.013	-	0.091	-	0.028	-	-	0.012	-	-
0.071	0.013	-	0.091	-	0.028	-	-	0.012	-	-
0.069	0.013	-	0.091	-	0.028	-	-	0.012		
0.073	0.013	-	0.100	-	0.030	-	-	0.010	-	-
0.073	0.013	-	0.100	-	0.030	-	-	0.010		
0.073	0.013	-	0.100	-	0.030	-	-	0.010		
0.090	0.015	0.300	0.300	-	0.033	-	-	-	-	
0.090	0.015	0.300	0.300	-	0.033	-	-	-	-	
0.090	0.015	0.300	0.300	-	0.033	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.072	0.020	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.072	0.020	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.072	0.020	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.022	0.400	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.022	0.400	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.022	0.400	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.010	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
0.071	0.010	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
0.071	0.010	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	

Statement showing the retail prices of foodgrains, Gur and Cotton and the wholesale and retail (a) In Col. 2 signifies present fortnight ending 31st May, 2015. (b) In Col. 2 signifies past fortnight

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Divisions	District		Wheat	Barley	Rice best sort	Rice Com- mon	Jowar Cholumn (andro- pogen Sorghum)	Bajra Cumbu- pennistum (Typhaideum)	Mandwa Marwa or Rog (Elcusine Carecana)	Kagni or Kakum Italian Millets (Sttarialt- alica)	Gram Chana Chola Kadaly or Sunaga (Ciceraric- tinum)
	Panipal	а	0.069	0.083	0.014	0.056	0.077	0.095	-	-	0.035
		b	0.069	0.083	0.014	0.056	0.077	0.095	-	-	0.035
		С	0.071	0.083	0.014	0.050	0.077	0.105	-	-	0.036
	Rewari	а	0.069	0.086	0.015	0.030	0.070	0.085	-	-	0.025
		b	0.071	0.106	0.015	0.030	0.070	0.086	-	-	0.031
_		С	0.071	0.083	0.015	0.030	0.070	0.080	-	-	0.038
Jao	Panchkula	а	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
nrc		b	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
II/G		С	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
Rohtak/Ambala/Hisar/Gurgaon	Fatehabad	а	0.069	0.083	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.034
la/F		b	0.069	0.071	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.034
lbal		С	0.071	0.089	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.034
Am	Jhajjar	а	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
ak/		b	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
opti		С	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.039
<u>~</u>	Mewat	а	0.074	0.087	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.029
		b	0.074	0.087	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.029
		С	0.074	0.087	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.029
	Palwal	а	0.074	0.083	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.028
		b	0.074	0.083	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.028
		С	0.074	0.083	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.028

prices of salt in each district of Haryana during the fortnight ending 31st May, 2015. ending 15th May, 2015(c) In Col. 2 signifies corresponding fortnight ending 31st May, 2014.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Maize	Tur Arhar Sadja Tea	Fire	Sa	ılt	Gur	Cotton	Unginned	Cottor	n Cleaned	Remarks
(Zeamaya)	(Cajanus Indicus)	wood	Whole	Retail		Desi	American	Desi	American	
			Sale							
0.077	0.023	0.667	0.125	-	0.028	0.031	0.033	0.014	0.022	
0.077	0.023	0.667	0.125	-	0.028	0.031	0.033	0.014	0.022	-
0.077	0.023	0.667	0.125	-	0.028	0.031	0.033	0.014	0.022	
0.072	0.022	0.300	0.125	`-	0.035	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.072	0.022	0.300	0.125	`-	0.031	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.072	0.022	0.300	0.125	-	0.036	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.090	0.022	0.350	0.250	-	0.033	0.022	0.025	0.020	0.030	
0.090	0.022	0.350	0.250	-	0.033	0.019	0.025	0.020	0.030	
0.090	0.022	0.350	0.250	-	0.036	0.019	0.019	0.020	0.030	
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.033	0.031	0.025	0.022	-	
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.033	0.031	0.025	0.022	-	
0.072	0.015	0.350	0.350		0.033	0.031	0.025	0.022	-	-
0.075	0.017	0.400	0.350	-	0.030	0.040	-	-	-	
0.075	0.017	0.400	0.350	-	0.030	0.040	-	-	-	
0.075	0.017	0.400	0.350	-	0.030	0.040	-	-*	-	-
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.028	0.040	-	-	-	
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.028	0.040	-	-	-	
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.028	0.040	-	-	-	

(Sd.) . . . , Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana.

Statement showing the wholesale current prices of foodgrains etc. in the market of certain selected stations in Haryana during the fortnight ending the 31st May, 2015. Wholesale prices for quintal in Rupees.

	1	2	3	4	5	6
Name of Iter	n	Palwal	Ambala	Y/Nagar	Narnaul	Jind
Rice Unhusk	red	-	-	-	-	1310-2150
Rice Husked	d	2500	2500-3000	-	-	3020
Wheat		1450	1450	1400	1450	1500
Barley		1100	1100	1250	1050	1100
Oats		-	-	-	-	-
Jowar		1150	1000-1150	1100	1000-1150	1550-1580
Bajra		1150	1100-1150	1000-1050	1050-1150	1250
Maize		1100	1100-1200	1400	1150-1200	1400
Gram		3550	4200	4200	3900	5000
Dal/Arhar		-	5500	4500	-	7500 Dal
Linseed		-	5000	4100	-	-
Rapeseed(S	arson)	3200-3350	2700-3100	3800	-	4010
Till (Jinglise	ed)	4500-50-100	4100-4500	4150-4500	-	4600
Sugar (Raw)) Gur	3200-3650	3500-3650	3650	3500-3650	3550
Sugar (Refin	ned)	3700-4000	4000	3600	3650	3900
Cotton	Desi	19500	18000-19500	18500-20000	20000	8500
Cleaned	American	-		-	-	-
Cotton	Desi	5200	5100	5000-5200	-	5000-5200
Unginned	American	4950-5200	5000-5250	5000	-	4950-5250

(Sd.) . . . , Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana.

Statement showing the wholesale current prices of foodgrains etc. in the market of certain selected stations in Haryana during the fortnight ending the 31st May, 2015. Wholesale prices for quintal in Rupees.

1		2	3	4	5	6
Name of Item		Palwal	Ambala	Y/Nagar	Narnaul	Jind
Cotton Seed		-	3000-3150	3200	3250	3200-3250
Ghee		50000	50000	55000	55000	55000
Flour Wheat		1800-2000	1800-1950	1850-2000	1800-1950	1850-1950
Atta Wheat		1900	1800-1850	1800-1950	1900-2000	1900
Tobacco Lead	Fly	4500	4500-4600	4500	4200-4600	4500
Turmeric Ungro	ound	-	14000	14500	-	14000
Salt		-	850-1150	1000-1100	1000-1150	1100
Dry Hides		-	-	-	-	-
Cow framed		-	-	-	-	
Country		-	-	-	-	
Bull framed		-	-	-	-	
Country		-	-	-	-	
Bran		300-350	200-250	250	300-350	350
Bhoosa White		400-450	400-450	350	450	400
Jowar Stake Le	ess	350	350	-	-	450
Bengal Coal		-	-	-	-	-
Kerosene Oil postating brand b	er tin elow	-	125-150	-	-	150-
Plough Bullock	per pair	-	-	-	-	-
Sheep per Sco	re	-	-	-	-	-
Toria		-	-	-	-	-

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana.

Daily Rainfall Report

Date	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th	14th	15th	16th	17th	18th	19th
Distt./	- 150	Ziid	Jiu	1011	Juli	oth	7 (11	our) tii	10111	11111	1201	1501	1 1011	1501	Total	17111	Total	1701
Stations																			

HISAR	0	10	20.0	0.0	0	10	2.0	0	10	0	10	0	0	١,	0	10	5.0	0	0
Hisar	0	0	20.0	8.0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hisar Observatory	0	0	0	U	U	0	U	0	U	0	0	U	U	U	0	U	U	U	0
Hansi	0	0	15.0	8.0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	3.0	0	3.0	0	0	0
Hansi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Observatory																			
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ROHTAK																			
		1	ı	1				ı		ı		ı	1	1			1		т
Meham	0	0	15.0	8.0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0
Rohtak	0	0	17.0	10.0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GURGAON	T _C	I o	0.0	140		I 0	_	١,	I 0	١,	I 0	10	10	10			10	10	
Farukhnagar	0	0	8.0	14.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sohna	0	0	8.0	12.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gurgaon	0	0	5.0	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pataudi	0	0	7.0	8.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average MEWAT	U	10	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
Tauru	0	0	19.0	12.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nuh	0	0	52.0	39.0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FirozpurZirka	0	0	26.0	20.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Punjana	0	0	20.0	38.0	0	0	0	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FATEHABAD		1	1	1						1		1	1	1		1 -	1		
Fatehabad	0	0	5.5	1.0	0	0	7.0	0	0	0	0	0	0	.0	0	0	0	0	0
Tohana	0	0	6.0	1.0	0	0	2.0	7.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	8.0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JHAJJAR			1						1										
Bahadurgarh	0	0	7.06	15.04	0	0	0	0	0	0	2.04	0	0	0	0	0	0	0	0
Jhajjar	0	0	17.0	37.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sahalawas	0	0	10.0	10.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Beri	0	0	6.01	8.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Durjana	0	0	6.01	15.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KARNAL																			
Assandh	0	0	3.0	38.0	0	0	6.0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	11.0	0	0
Karnal	0	0	2.0	15.0	0	0	2.0	10.0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	8.0	0	0
Karnal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Observatory																			
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PANIPAT	To	I o	1.0	15.0	0	Lo	2.0	10.0	1	I o	I o	Ι.	10	Ι.	10	1.0	2.0	I o	10
Panipat	0	0	1.0	15.0	0	0	3.0	10.0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	2.0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	U	U	U	U	U	U	U	0	U	U	U	U	U	0	0	0	U	U	0

for the month of April, 2015

20th	21st	22nd	23rd	24th	25th	26th	27th	28th	29th	30th	31st	No. of rainy days	Normal no. of rainy days	Total rainfall for the month of April 2015	Normal rainfall for the month of April 2015	Heaviest rainfall during the month of April 2015	Total rainfall from 1/4/15 to 30/4/15	Normal rainfall from 1/4/15 to 30/4/15
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.6	35.0	12.6	20.0	35.0	12.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0.9	NA	9.4	NA	NA	9.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.6	29.0	4.8	15.0	29.0	4.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2.1	64.0	26.8	35.0	64.0	26.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.5	0.7	32.0	8.9	17.5	32.0	8.9
0	10	0	Ιο	To	0	0	I o	T ₀	Ιο	0	0	2	NTA.	20.0	I NT A	15.0	20.0	I N.T.A
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	NA 0.0	28.0	NA 6.9	15.0	28.0	NA 6.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		3	0.8	31.0	6.8	17.0	31.0	6.8
0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	6	0.8	59.0	6.8	32.0	59.0	6.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8	29.5	6.8	16.0	29.5	6.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4	22.0	2.9	14.0	22.0	2.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4	20.0	4.5	12.0	20.0	4.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.0	12.0	9.0	7.0	12.0	9.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.1	15.0	2.2	8.0	15.0	2.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.9	69.0	21.6	41.0	69.0	21.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5	17.3	5.4	10.3	17.3	5.4
0	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	2	0.5	17.3	3.4	10.3	17.3	3.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4	31.0	4.2	19.0	31.0	4.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6	92.0	8.0	52.0	92.0	8.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.7	46.0	6.3	26.0	46.0	6.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.2	65.0	3.2	38.0	65.0	3.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.9	234.0	21.7	135.0	234.0	21.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.3	0.5	58.5	5.4	33.8	58.5	5.4
			1	1	1		1	1	1				1	1	1		1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6	13.5	6.1	7.0	13.5	6.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.6	26.0	6.7	8.0	26.0	6.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.2	39.5	12.8	15.0	39.5	12.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0.6	19.8	6.4	7.5	19.8	6.4
	-			1	1		1	1			1		1		1	ı	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	NA	25.04	NA	15.04	25.04	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.2	54.0	5.8	37.0	54.0	5.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4	20.0	3.4	10.0	20.0	3.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3	14.01	5.9	8.0	14.01	5.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4	21.01	6.9	15.0	21.01	6.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2.3	134.06	21.5	85.04	134.06	21.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6	27.0	5.4	17.0	27.0	5.4
		1	1				1		1									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	NA	65.0	NA	38.0	65.0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.9	38.0	10.2	15.0	38.0	10.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0.5	NA	6.3	NA	NA	6.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.4	103.0	16.5	53.0	103.0	16.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.5	0.7	51.5	8.3	26.5	51.5	8.3
			1		1			1								1		1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8	32.0	9.0	15.0	32.0	9.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8	32.0	9.0	15.0	32.0	9.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8	32.0	9.0	15.0	32.0	9.3
	-	1 .			1	1.		1				1 -			1	1		1

Daily Rainfall Report

D /	1, ,	2 1	12.1	4.1	5.1	64	7.1	0.1	0.1	10/1	114	124	124	1.44	154	1.64	174	104	1,0,1
Date	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th	14th	15th	16th	17th	18th	19th
Distt./Stations																			
Y/NAGAR														1			1		
Jagadhri	0	2.0	6.0	5.0	0	0	1.0	7.0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	3.0	0	0
Dadupur	0	3.0	10.0	4.0	0	0	0	20.0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AMBALA										1	1	_				1			
Ambala	0	2.0	2.0	0	0	0	1.0	7.0	0	0	0	0	0	0	0	35.0	8.0	0	0
Ambala	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Observatory	0	0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	10.0	2.0	0	0
Naraingarh	0	0	3.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	19.0	3.0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JIND	0	(()	16.0	Ī ₀	Ī ₀	()	10	0	0	0	0	10	0	Ī ₀	25.0	14.0	0	T ₀	10
Jind C-51	0	6.0	16.0	0	0	6.0	0	0	0	0	0	0	0	0	25.0	4.0	0	0	0
Safidon	0	6.0	12.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	7.0	0	0	0
Narwana	0	6.0	12.0	0	0	5.0	13.0	0	0	0	0	0	0	0	7.0	14.0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M/GARH	I.o.	10	1,0,0	10.0	10	I.o.	I.o.	I _o	I _o	I ₀	I ₀	10	I ₀	To	I.o.	I ₀	I _o	T _o	I.o.
Mahendergarh	0	0	10.0	18.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Narnaul	0	0	20.0	14.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
REWARI	1.	1	1	1.	1.	1.	1	1.	1.	1.	1.	1	1.	1_	1.	1.	1_	1.	1.
Bawal	0	14.0	24.0	0	0	0	22.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0
Khol	0	11.00	18.0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rewari	0	20.0	6.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jatusana	0	32.0	12.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PANCHKULA						1	1		1	1	1			1			1		
Kalka	0	2.0	0	1.0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SONIPAT		_	1	1	1			1		1	1	1		1			T	_	
Gohana	0	0	54.0	22.0	0	0	10.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sonipat	0	0	19.0	16.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BHIWANI		1								1	1	,					1		
Bhiwani	0	0	30.0	6.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dadri	0	0	15.0	27.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Loharu	0	0	24.0	10.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bawani Khera	0	0	4.0	12.0	0	0	5.0	0	0	0	0	7.0	0	0	3.0	0	0	0	0
Siwani	0	0	25.0	25.0	0	0	10.0	0	0	0	0	20.0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

20th	21st	22nd	23rd	24th	25th	26th	27th	28th	29th	30th	31st	No. of rainy days	Normal no. of rainy days		Normal rainfall for the month of April 2015	Heaviest rainfall during the month of April 2015	Total rainfall from1/4/15 to 30/4/15	Normal rainfall from1/4/15 to 30/4/15
0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	0.0	0	0	7	0.0	41.0	11.5	lo 0	T41.0	11.5
0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	8.0 20.0	0	0	7 6	0.9	41.0 60.0	11.5	8.0	41.0	11.5 11.2
0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1.1 2.1	101.0	11.2 22.7	20.0	60.0 101.0	22.7
0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.5	1.0	50.5	11.3	14.0	50.5	11.3
U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	0.5	1.0	30.3	11.5	14.0	30.3	11.3
0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	4	0.7	60.0	5.3	35.0	60.0	5.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0.9	NA	5.9	NA	NA	5.9
0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	2.0	0	0	5	1.1	36.0	9.7	19.0	36.0	9.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2.7	96.0	20.9	54.0	96.0	20.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.5	0.9	48.0	6.9	27.0	48.0	6.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.6	57.0	4.7	25.0	57.0	4.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	NA	31.0	NA	12.0	31.0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.5	57.0	4.1	14.0	57.0	4.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	1.1	145.0	8.8	51.0	145.0	8.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.3	0.6	29.0	4.4	17.0	29.0	4.4
															ı	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5	28.0	4.3	18.0	28.0	4.3
0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6	36.0	5.9	20.0	36.0	5.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.1	64.0	10.2	38.0	64.0	10.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6	32.0	5.1	19.0	32.0	5.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	0	4	0.4	67.0	3.7	24.0	67.0	3.7
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	3	0.4	34.0	3.4	18.0	34.0	3.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5	26.0	5.1	20.0	26.0	5.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3	44.0	2.7	32.0	44.0	2.7
0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1.5	173.0	14.9	94.0	173.0	14.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.8	0.4	43.3	3.7	23.5	43.3	3.7
	Ü	Ů.	Ů.		Ü	Ü	Ü	0	v	0	Ů.	2.0	0.1	13.3	5.7	23.3	13.3	5.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.7	12.0	8.3	8.0	12.0	8.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.7	12.0	8.3	8.0	12.0	8.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.7	12.0	8.3	8.0	12.0	8.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8	86.0	9.9	54.0	86.0	9.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6	35.0	7.8	19.0	35.0	7.8
0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.4	121.0	17.7	73.0	121.0	17.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0.7	60.5	8.9	36.5	60.5	8.9
		1													T	ı	1	
0		0		0	0		0	0	0	0	0	2	0.5		5.0	30.0	36.0	5.0
	-			0	0		0	0	<u> </u>	0		2	0.7		8.6	27.0	42.0	8.6
0		0		0	0		0	0		0	0	2	0.4	34.0	2.8	24.0	34.0	2.8
0		0		0	0		0	0	0	5.0	0	5	NA	31.0	NA	12.0	31.0	NA
0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.3	85.0	4.5	25.0	85.0	4.5
0		0		0	0		0	0		0	0	16	1.9	228.0	20.9	118.0	228.0	20.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.2	0.4	45.6	5.2	23.6	45.6	5.2

Daily Rainfall Report

	Τ.	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1			1		1
Date	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th	14th	15th	16th	17th	18th	19th
Distt./Stations																			
KURUKSHET	'D A																		
Pehowa	0	0	0	2.0	0	0	5.0	0	15.0	7.0	0	0	0	0	0	15.0	7.0	0	0
Thenesar	0	0	0	2.0	0	0	1.0	0	24.0	6.0	0	0	0	0	0	24.0	6.0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAITHAL	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
Kaithal	0	0	2.0	4.0	0	0	7.0	9.0	0	0	0	0	0	0	0	8.0	12.0	0	0
Guhla	0	0	2.0	0	0	0	0	6.0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	11.0	0	0
Kalayat	0	0	2.0	4.0	0	0	6.0	8.0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	5.0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SIRSA	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
Sirsa	0	0	11.0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dabwali	0	0	8.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FARIDABAD	- 0	v	U	U	U	U	U	U	U	U	Į,	U	Į0	V	l o	v	V	v	v
Faridabad	0	0	8.0	21.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35.0	0	0	0	0	0
Ballabgarh	0	0	11.0	22.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	07.0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALWAL		ı ·	<u>ı </u>	1-	1-	1-	1-	1-	1-	<u>1 ~ </u>	1	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u>1 ~ </u>	<u>1 </u>	<u>1 ~ </u>	1-
Palwal	0	0	5.0	29.0	0	0	0	0	0	0	0	7.0	0	0	8.0	0	0	0	0
Hassanpur	0	0	12.0	14.0	0	0	0	8.0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0
Hodal	0	0	18.0	31.0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0
Hathin	0	0	20.	17.0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

for the month of April, 2015

20th	21st	22nd	23rd	24th	25th	26th	27th	28th	29th	30th	31st	No. of rainy days	Normal no. of rainy days		Normal rainfall for the month of April 2015	Heaviest rainfall during the month of April 2015	Total rainfall from 1/4/15 to 30/4/15	Normal rainfall from 1/4/15 to 30/4/15
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	NA	51.0	NA	15.0	51.0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	4	0.9	65.0	10.4	24.0	65.0	10.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.9	116.0	10.4	39.0	116.0	10.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.5	0.9	58.0	10.4	19.5	58.0	10.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	6	0.8	47.0	10.4	12.0	47.0	10.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.5	24.0	6.4	11.0	24.0	6.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.5	29.0	5.4	8.0	29.0	5.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1.8	100.0	22.2	31.0	100.0	22.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.7	0.6	33.3	7.4	10.3	33.3	7.4
		•				•	•						•					
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	2	0.4	15.0	4.6	11.0	15.0	4.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	NA	8.0	NA	8.0	8.0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.4	23.0	4.6	19.0	23.0	4.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.5	0.4	11.5	4.6	9.5	11.5	4.6
					•								•	•		•		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	NA	64.0	NA	35.0	64.0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.3	40.0	3.8	22.0	40.0	3.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.3	104.0	3.8	57.0	104.0	3.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.3	52.0	3.8	26.5	52.0	3.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.5	49.0	5.2	29.0	49.0	5.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.2	38.0	2.3	14.0	38.0	2.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	NA	54.0	NA	31.0	54.0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.4	47.0	3.8	20.0	47.0	3.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1.1	188.0	11.3	94.0	188.0	11.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.8	0.4	47.0	3.8	23.5	47.0	3.8

(Sd.) . . . , Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana. Note on the condition and prospects of crops, Public Health and Cattle of each district of the Haryana State for the month of April, 2015.

1.	Hisar	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
2.	Rohtak	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
3.	Gurgaon	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Fodder supply & public health was very good.
4.	Fatehabad	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition. Fodder supply & public health was very good.
5.	Jhajjar	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
6.	Karnal	Above normal rainfall was recorded during the month under report. Public health and general condition remained normal.
7.	Panipat	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition, Fodder supply & public health remained normal.
8.	Y/nagar	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Fodder supply & public health remained normal.
9.	Ambala	There was above normal rain. General condition remained normal.
10.	Jind	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
11.	M/garh	Above normal rainfall was recorded during the month under report. No case of any disease amongst cattle and public was reported.
12.	Rewari	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Public health was very good.
13.	Panchkula	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Public health was very good.
14.	Sonipat	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
15.	Bhiwani	Above normal rainfall was recorded during the month under report. Fodder supply was satisfactory & public health was very good.
16.	K/kshetra	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition and public health was very good.
17.	Kaithal	There was Above normal rainfall during the month under report. General condition remained normal. Public health was very good.
18.	Sirsa	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
19.	Faridabad	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
20.	Mewat	Above normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
21.	Palwal	There was above normal rainfall during the month under report. General condition remained normal.

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana.

Statement showing districtwise average/normal rainfall and average number of rainy days during the month of April, 2015.

Sr. No.	District	Average rainfall in M M	Normal rainfall in M M	Above /Below normal rainfall	Average No. of Rainy days
1.	Hisar	17.5	8.9	Above normal	3.5
2.	Rohtak	16.0	6.8	Above normal	3.0
3.	Gurgaon	10.3	5.4	Above normal	2.0
4.	Fatehabad	7.5	6.4	Above normal	2.5
5.	Jhajjar	17.0	5.4	Above normal	2.0
6.	Karnal	26.5	8.3	Above normal	4.5
7.	Panipat	15.0	9.3	Above normal	3.0
8.	Y/nagar	14.0	11.3	Above normal	6.5
9.	Ambala	27.0	6.9	Above normal	4.5
10.	Jind	17.0	4.4	Above normal	5.3
11.	M/garh	19.0	5.1	Above normal	2.0
12.	Rewari	23.5	3.7	Above normal	2.8
13.	Panchkula	8.0	8.3	Below normal	1.0
14.	Sonipat	36.5	8.9	Above normal	2.5
15.	Bhiwani	23.6	5.2	Above normal	3.2
16.	K/kshetra	19.5	10.4	Above normal	4.5
17.	Kaithal	10.3	7.4	Above normal	4.7
18.	Sirsa	9.5	4.6	Above normal	1.5
19.	Faridabad	26.5	3.8	Above normal	3.0
20.	Mewat	33.8	5.4	Above normal	2.3
21.	Palwal	23.5	3.8	Above normal	3.8

During the month of April, 2015 Above normal rainfall was recorded in the State except in district Panchkula where it was Below normal rainfall.

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana.

हरियाणा सरकार

अर्थ तथा सांख्यिकीय विश्लेषण विभाग

श्रमिक वर्ग का अप्रैल, 2015 का उपभोक्ता कीमत सूचकांक

दिनांक 12 जून, 2015

पी०ओ०बी० संख्या 1100.— नीचे दिये गये विवरण में वर्गों के अनुसार राज्य के छः चुने हुये केन्द्रों नामतः भिवानी, हिसार, सोनीपत, सूरजपुर—पिंजौर, बहादुरगढ़ तथा पानीपत के अप्रैल, 2015 के उपभोक्ता कीमत सूचकांक दिये गये हैं। इन सूचकांकों का प्रयोजन उन परिवर्तनों को मापना है जो कि आधार वर्ष 1982 पर श्रमिक वर्ग सम्बन्धी वस्तुओं / सेवाओं के उपभोक्ता (खुदरा) भावों में आता है जैसा कि परिवार आय—व्यय सर्वेक्षण 1981—82 में पता चलता है।

2. इन सूचकांकों के संकलन में 140 से अधिक वस्तुओं / सेवाओं के साप्ताहिक खुदरा भावों को लिया गया है।

जगबीर सिंह, निदेषक, अर्थ एवं सांख्यिकीय विष्लेषण विभाग, हरियाणा।

HARYANA GOVERNMENT

DEPARTMENT OF ECONOMIC & STATISTICAL ANALYSIS

Consumer Price Index Numbers for Industrial Workers for the month of April, 2015

The 12th June, 2015

POB No. 1100.—In the Statement given below group-wise index numbers are given for six selected centres *viz;* Bhiwani, Hisar, Sonipat, Surajpur-Pinjore, Bahadurgarh and Panipat for the month of April, 2015. These indices aim at measuring the change over the base year 1982 in the consumer (retail) prices of goods/services that entered in domestic expenditure of working class as revealed by the Family Income - Expenditure Survey conducted in 1981-82.

2. For compilation of these indices the weekly retail prices of more than 140 commodities/services are taken into

Consumer Price Index Numbers for Industrial Workers for the month of February, 2015:

On (Base Year 1982=100)

क्र०	वर्ग	भिवानी	हिसार	सोनीपत	सूरजपुर–	बहादुरगढ़	पानीपत
नं०	Group	Bhiwani	Hisar	Sonipat	ू पिंजौर	Bahadurgarh	Panipat
Sr. No.	-				Surajpur- Pinjore		
1.	<u> </u>	1008	1104	1120	1160	1113	1099
1.	Food						
2.	पान, बीड़ी, तम्बाकू तथा नषीले पदार्थ	1413	1262	1637	1354	1498	1359
	Pan, Bidi, Tabacco & Intoxicants						
3.	ईंधन तथा रोषनी	1018	1033	1129	961	907	938
	Fuel & Light						
4.	मकान किराया	1260	1355	1234	1305	1455	1200
	House Rent						
5.	कपड़े, बिस्तर व जूते	497	508	485	500	435	476
	Clothing, Bedding & Footwear						
6.	विविध	763	785	700	793	773	717
	Miscellaneous						
7.	सामान्य सूचकांक	990	993	995	991	991	993
	General Index						
8.	अनुमानित सामान्य सूचकांक (आधार 1972–73= 100)	2198	2105	2209	2210	N.A.	N.A.
N. A. N.	Estimated General Index (Base 1972-73=100)	1 1 1		1052 52			

N.A. Means not Applicable as these Centres were not covered under this series *i.e.* 1972-73.

JAGBIR SINGH DALAL,
Director,
Economic and Statistical Analysis Department,
Haryana.